

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP58436

Número da peça:	TSOP58436
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descrição do Produto	MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW
Folhas de dados:	TSOP58436.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	110078 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do TSOP58436

NÚMERO DA PEÇA	TSOP58436
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIÇÃO	MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	110078 pcs
FICHA DE DADOS	TSOP58436.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.5V ~ 5.5V
SÉRIE	-
DISTÂNCIA DE SENSORIAMENTO	40m
EMBALAGEM	Bulk
ORIENTAÇÃO	Side View
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Remote Receiver Sensor, 36.0kHz 40m Through Hole
ATUAL - FORNECIMENTO	700µA
B.P.F. FREQUÊNCIA CENTRO	36.0kHz

Tags relacionadas

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58436	Distribuidor TSOP58436	Fornecedor TSOP58436
Preço TSOP58436	Fotos de TSOP58436	Imagem TSOP58436
Folha de dados em PDF TSOP58436	Folha de dados do download de TSOP58436	Folha de dados TSOP58436
Estoque TSOP58436	Compre TSOP58436	Compre Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58436
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58436	Fornecedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58436	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58436	Vishay Electro-Films TSOP58436
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP58436		

produtos relacionados

<p>TSOP58433 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW Em estoque: 243294 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58538 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW Em estoque: 243138 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58456 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW Em estoque: 239165 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58356 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW Em estoque: 230007 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58336 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW Em estoque: 257479 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58533 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW Em estoque: 235760 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58333 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW Em estoque: 218523 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58536 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW Em estoque: 224081 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58338 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW Em estoque: 92610 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58438 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW Em estoque: 92972 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58340 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW Em estoque: 210032 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58440 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW Em estoque: 254743 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>